



B0284

AVALIAÇÃO DO IMPACTO DA ADOÇÃO DE PROTOCOLO DE UTILIZAÇÃO DE SUPLEMENTAÇÃO ALIMENTAR ESPECÍFICA NA REDUÇÃO DO JEJUM PRÉ-OPERATÓRIO NO CAISM/UNICAMP CINCO ANOS APÓS SUA IMPLANTAÇÃO

NATÁLIA MIATELO GIMENEZ (Bolsista PIBIC/CNPq) e Profa. Dra. ROSA INES COSTA PEREIRA (Orientadora), Faculdade de Ciências Médicas - FCM, UNICAMP

Introdução – A oferta de solução enriquecida de carboidratos até duas horas antes da operação está sendo vista como um fator benéfico para diminuir a resposta ao trauma cirúrgico. Muitas instituições têm revisado suas rotinas pré-cirúrgicas e aplicado novos protocolos para abreviação do jejum. Desde 2008 foi implantado no CAISM/UNICAMP um protocolo com a utilização de suplemento alimentar administrado às pacientes às 6 da manhã e 4 horas antes do horário cirúrgico. **Objetivo:** Avaliação do impacto da adoção de protocolo de utilização de suplementação alimentar específica na redução do jejum pré-operatório no CAISM/UNICAMP cinco anos após sua implantação. **Sujeitos e Métodos:** Coorte prospectiva com 312 pacientes oncológicas submetidas à cirurgia eletiva mamária e pélvica no CAISM/UNICAMP, a partir de junho de 2014, que utilizarem suplementação alimentar específica para redução do jejum pré-operatório. Algumas variáveis estudadas: tempo de jejum pré-cirúrgico, porte e tempo cirúrgico; pós-operatórias (cefaleia, náuseas, vômito, UTI). Os dados serão coletados a partir dos prontuários médicos e de ficha de registro de ocorrências pós-operatórias aplicada às pacientes. **Análise dos dados:** Análise descritiva das ocorrências pós-operatórias e tempo de jejum e comparação de dados com resultados prévios da literatura. JEJUM - SUPLEMENTAÇÃO ALIMENTAR - ESTRESSE CIRÚRGICO